

REGIONE
CALABRIA



Provincia di
Catanzaro



Committente:



PLT engineering s.r.l.
via Dismano 1280
47522 Cesena (FC)
P.IVA/C.F. 05857900723

Titolo del Progetto:

PARCO EOLICO "SELLIA MARINA"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO:	PESM
DISCIPLINA:	P
CAPITOLO:	VN

N° Documento:

PESM-P-VN-04.14

Elaborato:

**Sezioni trasversali
SM14**

SCALA:	1:200	FORMATO:	Varie	Nome file:	PESM-P-VN-04.14_Sezioni trasversali - SM14
--------	--------------	----------	--------------	------------	---

Progettazione:



Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

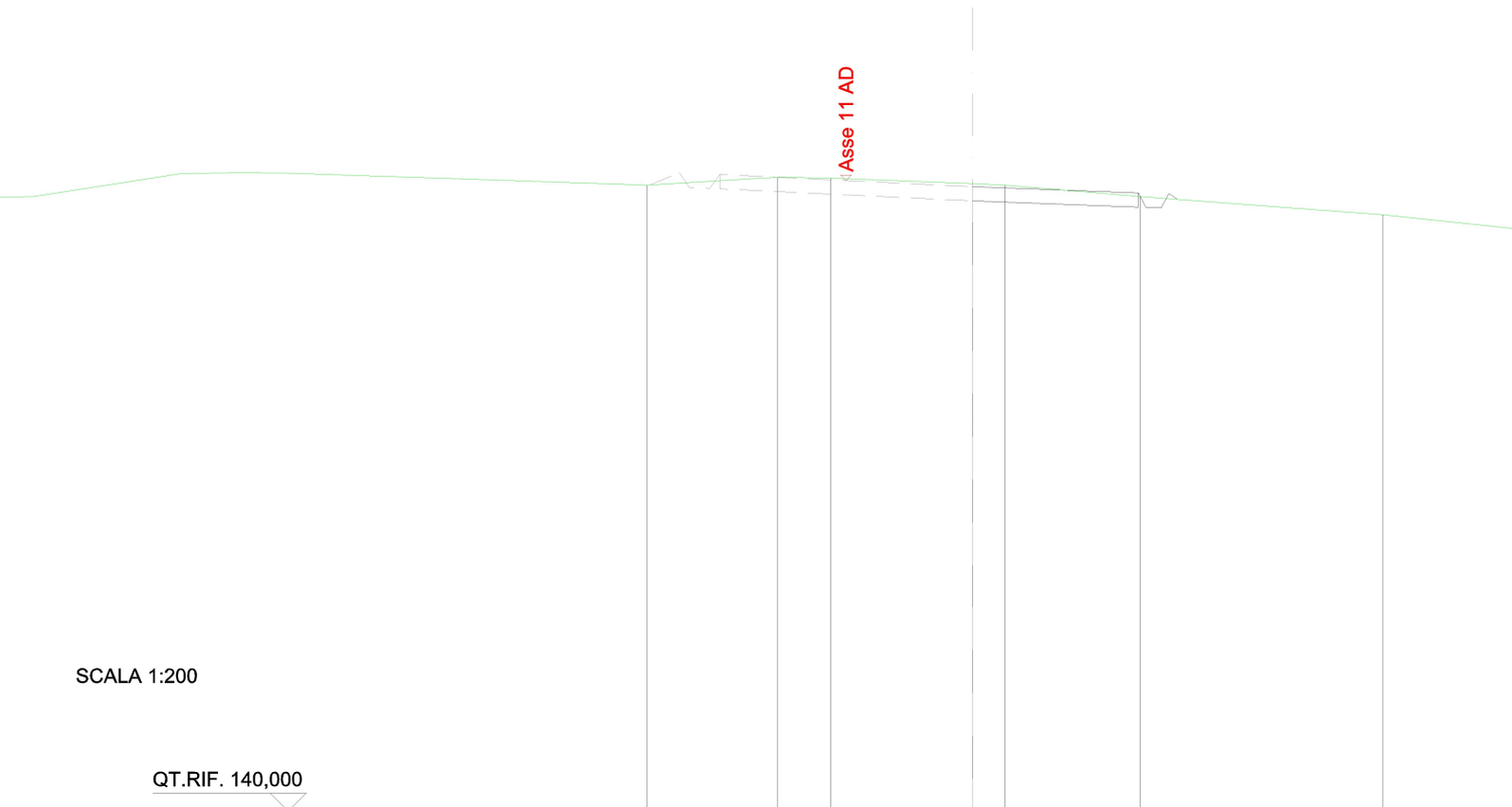
Ing. Giorgio Salatino

Ing. Claudio Coscarella

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/2021	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	PLT

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	1,885 m ²
FOSSO	0,160 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER SCARPATE	0,025 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	1,845 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 157,506
 DIST.PROG.: 0,00
 DIST.SUCC.: 30,00



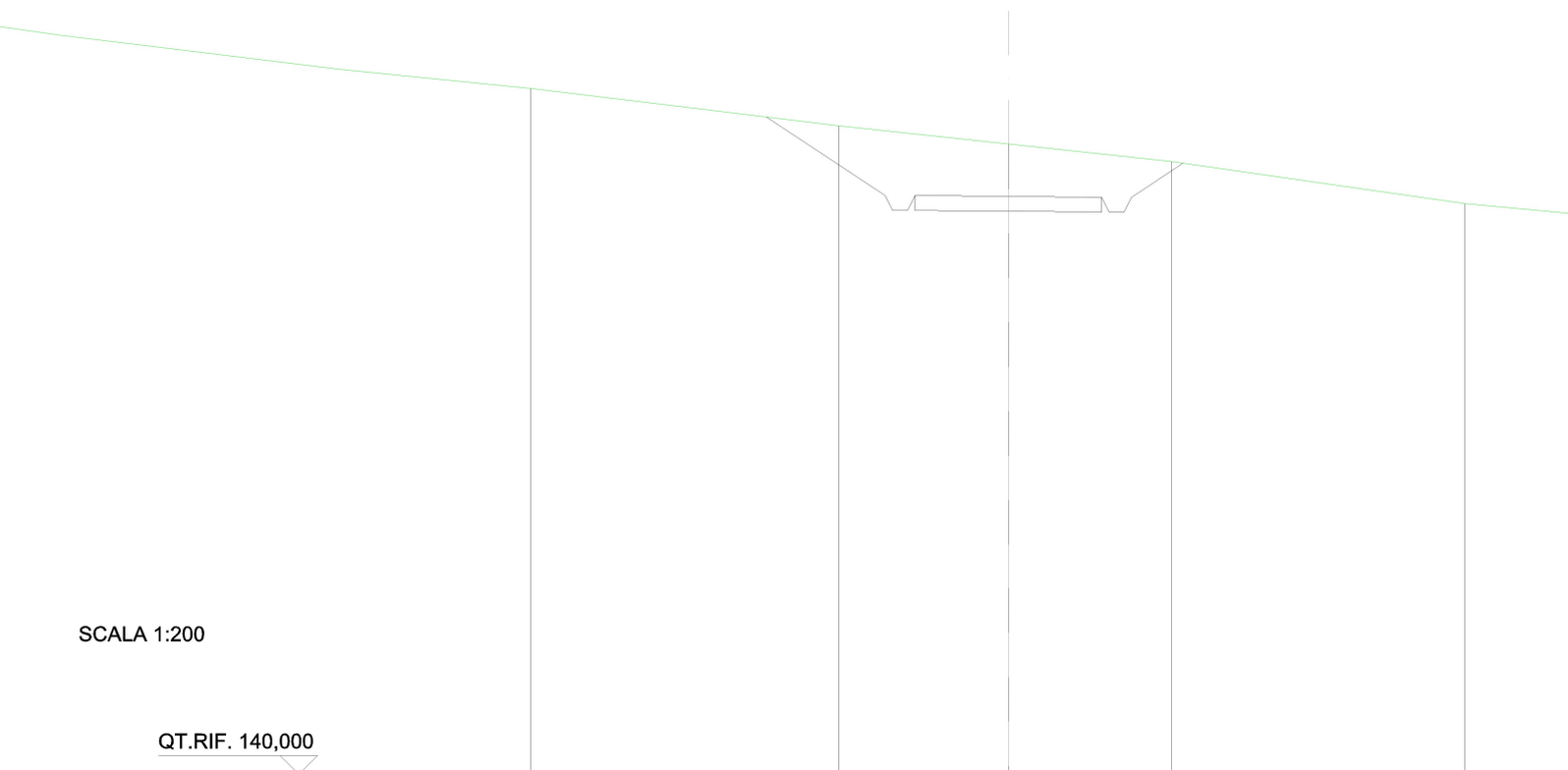
SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

TERRENO	157,55	157,76	157,74	157,59	157,55	157,22	156,71
DIST.PARZIALI TERRENO	3,62	1,47	3,93	0,91	3,75	6,73	
QUOTE PROGETTO				157,51		157,33 156,92 156,91 157,31 157,15	
CASSONETTO					4,61		

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	9,076 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	3,511 m ²
FOSSO	2,744 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	2,000 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 155,622
 DIST.PROG.: 30,00
 DIST.PREC.: 30,00
 DIST.SUCC.: 23,00



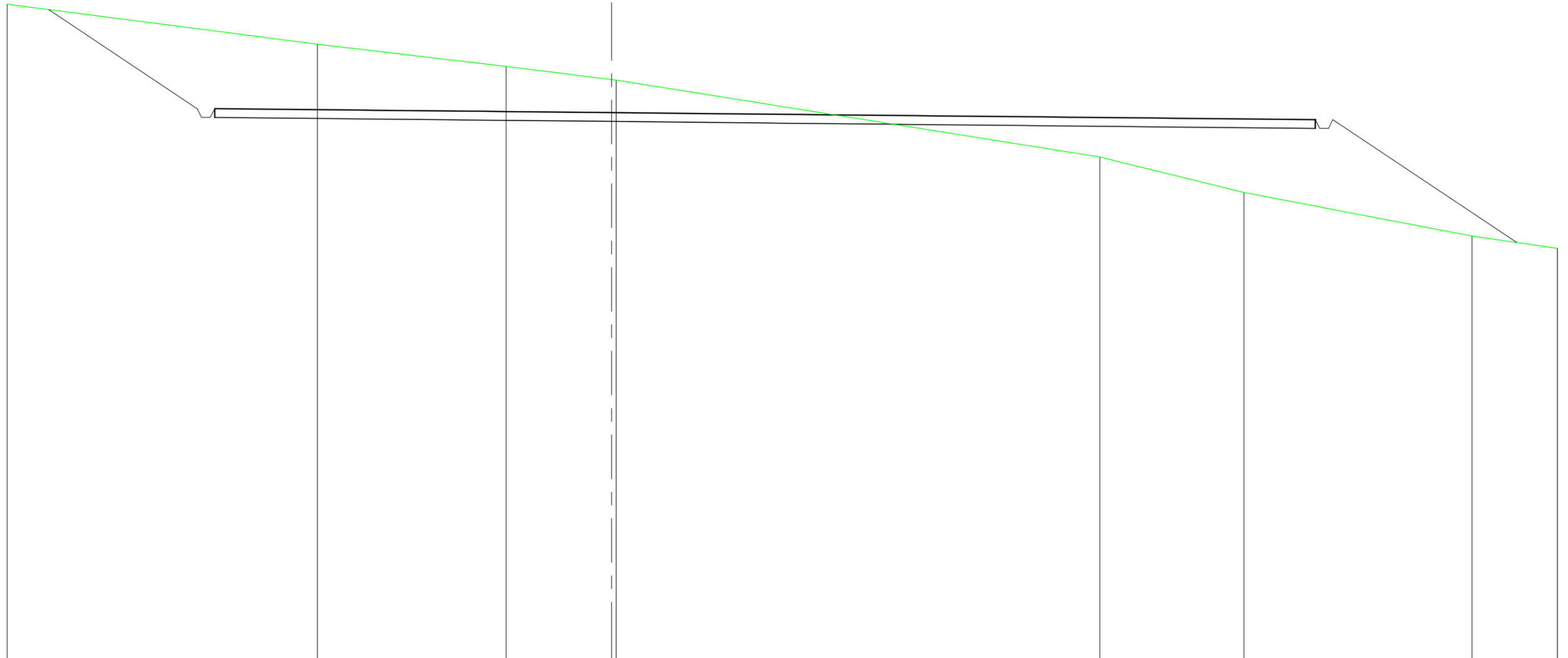
SCALA 1:200

QT.RIF. 140,000

TERRENO		157,53		157,04		156,57	
DIST.PARZIALI TERRENO			4,54		4,37		
QUOTE PROGETTO		157,76	155,65 155,25 155,25 155,65	155,62	155,60 155,20 155,20 155,60	156,52	
CASSONETTO			3,17		2,50	2,50	1,38

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	64,645 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	12,257 m ²
FOSSO	3,104 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	31,169 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	20,312 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

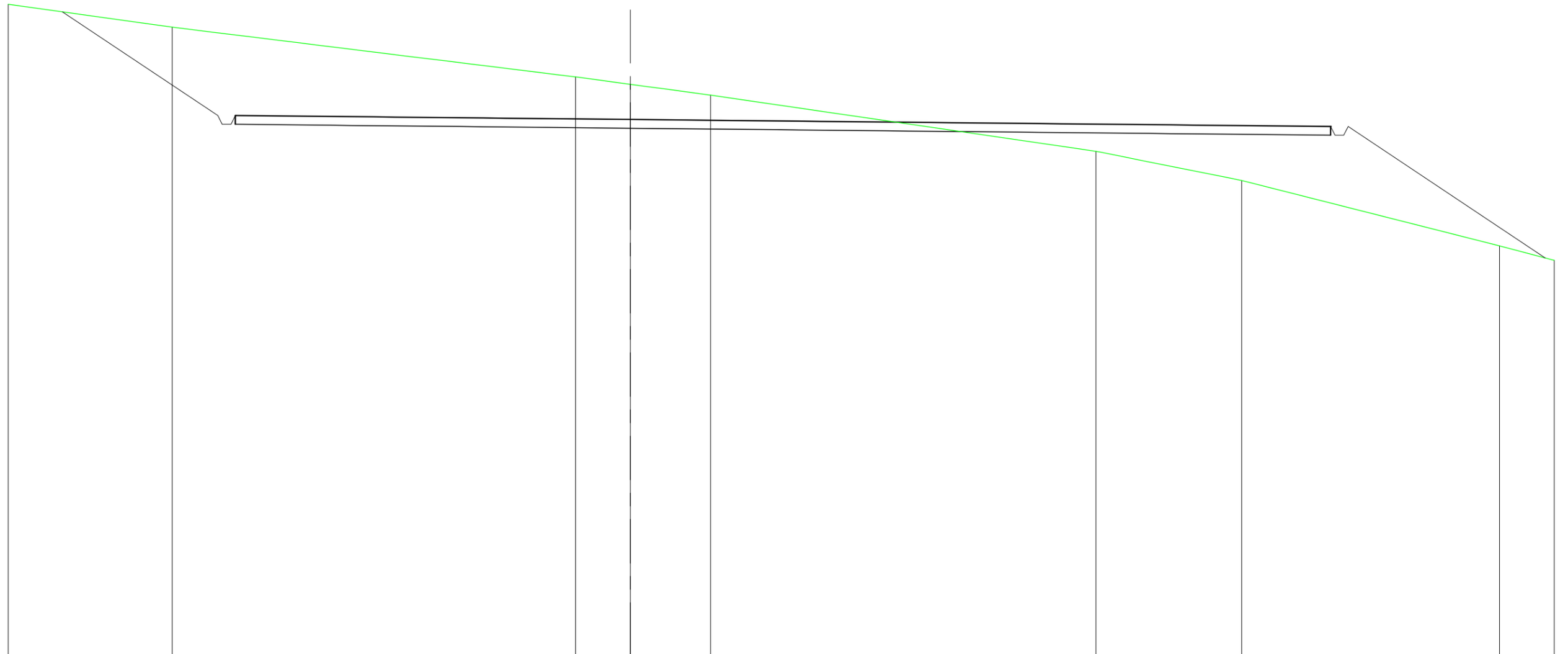
SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 154,852
 DIST.PROG.: 53,00
 DIST.PREC.: 23,00
 DIST.SUCC.: 27,00



QUOTE TERRENO	159,78		157,96		156,95		156,35	156,33				152,84		151,23		149,25		148,69	
DIST.PARZIALI TERRENO		14,09		8,57		4,79			21,97			6,54			10,36			3,88	
QUOTE PROGETTO	159,54		155,03	154,63	154,63	155,03		154,85						154,53	154,13	154,13	154,53		148,95
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,75				18,03			31,97							8,36			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	70,334 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	13,285 m ²
FOSSO	3,218 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	22,906 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	19,137 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	20,000 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 154,462
 DIST.PROG.: 80,00
 DIST.PREC.: 27,00
 DIST.SUCC.: 32,00



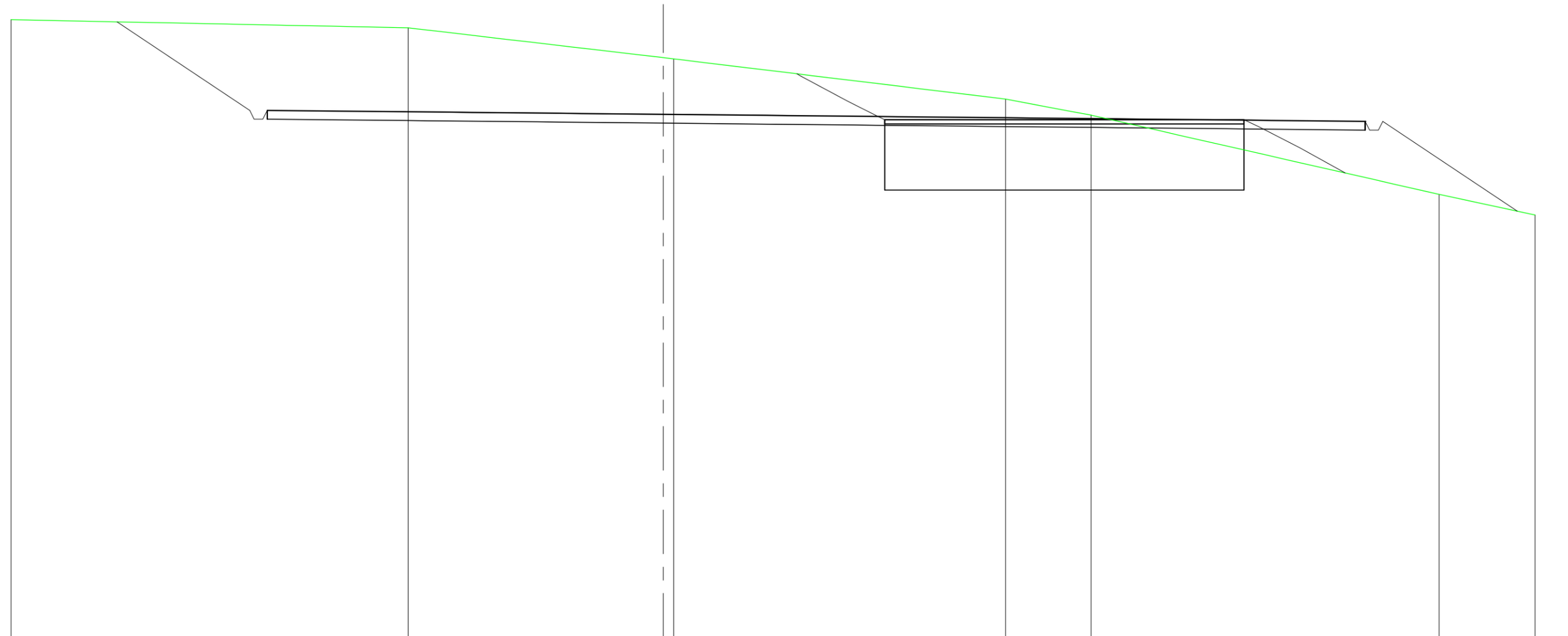
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	159,72	158,67		156,40	156,06	155,57		153,01	151,68		148,70	148,03		
DIST.PARZIALI TERRENO		7,48		18,40	2,51	3,66		17,59	6,66		11,77	2,50		
QUOTE PROGETTO		159,37	154,64	154,24	154,24	154,64		154,46		154,14	153,74	153,74	154,14	148,14
DIST. PARZIALI PROGETTO		7,09		18,03				31,97			8,99			

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	106,337 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	11,797 m ²
FOSSO	3,358 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	13,737 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	13,655 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	24,314 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 153,999
 DIST.PROG.: 112,00
 DIST.PREC.: 32,00



SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	158,31		157,94		156,58 156,52		154,69	153,96		150,36	149,42
DIST.PARZIALI TERRENO		18,09		11,61		15,12		3,89		15,85	4,37
QUOTE PROGETTO		158,21	154,18 153,78 153,78 154,18		154,00	155,84 155,76	154,59 154,01		153,76	153,68 153,28 153,28 153,68	149,59
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,04		18,03		6,09	2,18 1,14		16,89	5,53	6,12

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 153,755
 DIST.PROG.: 4,92

SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	10,104 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	0,956 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	0,646 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	0,207 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	3,400 m ²

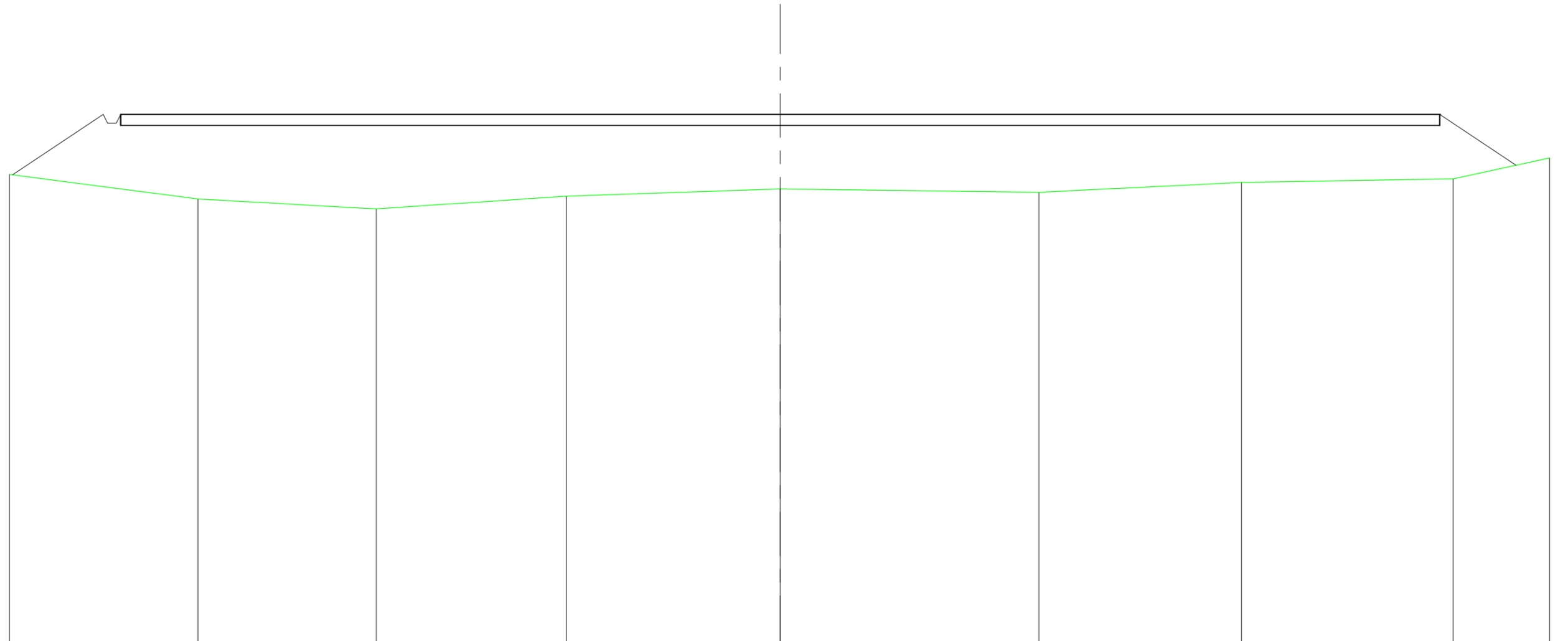
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

QUOTE TERRENO	152,92	153,05	153,16		153,71		154,76	154,84	154,94		155,40		155,62	155,70
DIST.PARZIALI TERRENO	1,90	1,29		7,99		12,75		2,66	4,08		13,56		9,23	1,84
QUOTE PROGETTO			153,20	153,76		153,76		153,76	153,76	154,91				
DIST. PARZIALI PROGETTO			0,83		8,50		6,00		7,50	1,00	1,73			

RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	183,410 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	14,454 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	30,000 m ²

SEZIONE N.: 7
 QT. PROGETTO: 154,106



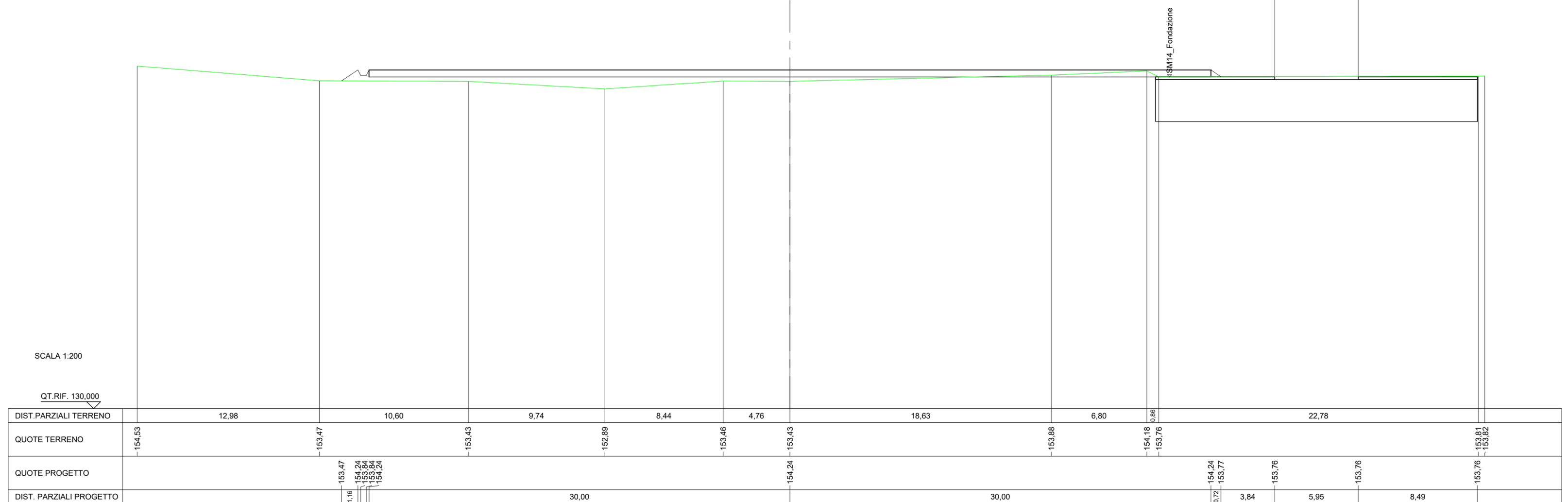
SCALA 1:200

QT.RIF. 130,000

DIST.PARZIALI TERRENO		8,58		8,11		8,64		9,73		11,77		9,21		9,62		4,39	
QUOTE TERRENO	151,38		150,26		149,81		150,39		150,72		150,57		151,01		151,17		152,12
QUOTE PROGETTO	151,36		154,11		153,71		153,71		154,11		154,11		154,11		154,11		151,79
DIST. PARZIALI PROGETTO		4,12					30,00					30,00				3,47	

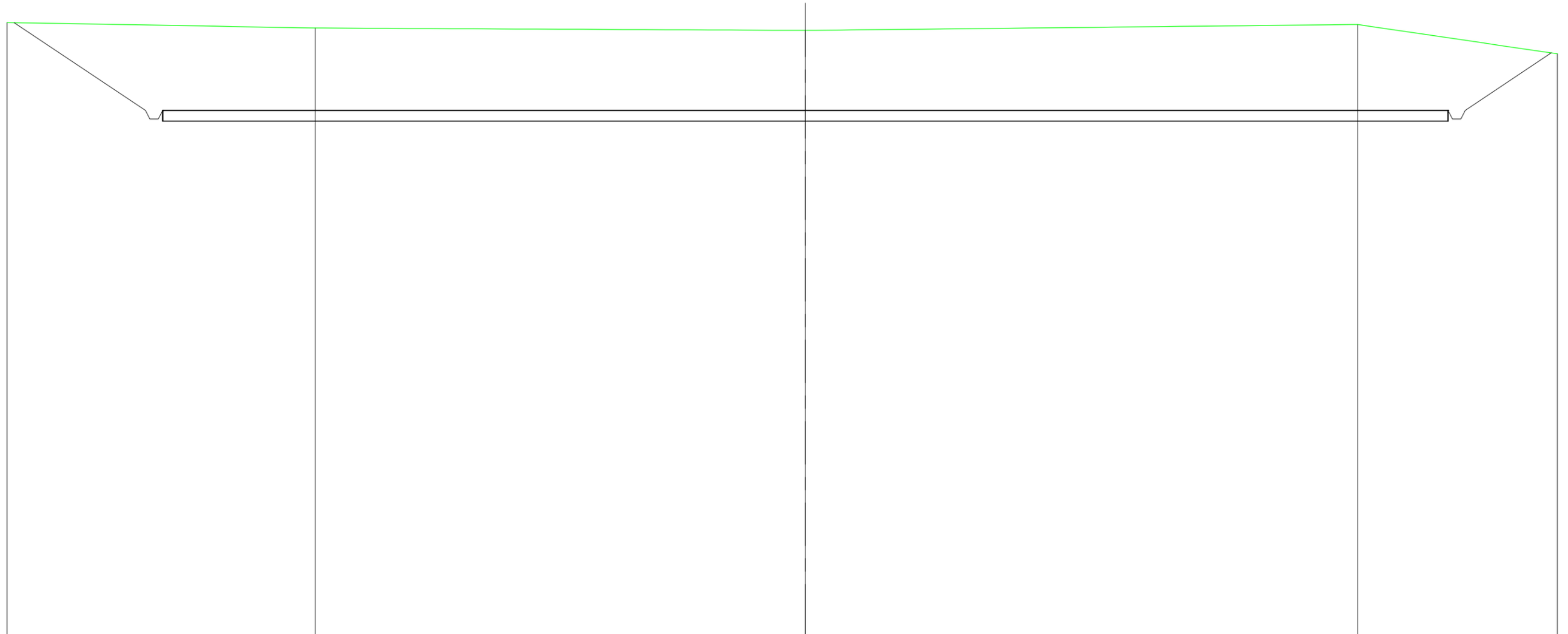
SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	6,323 m ²
RILEVATI	
RILEVATO PER PIATTAFORMA	15,969 m ²
RILEVATO PER SCARPATE	1,010 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	35,317 m ²

SEZIONE N.: 8
 QT. PROGETTO: 154,243



SCAVI E BONIFICHE	
SCAVO PER PIATTAFORMA	259,685 m ²
SCAVO PER PARETI TRINCEA	18,774 m ²
FOSSO	6,321 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
MISTO STABILIZZATO	30,000 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 154,606



SCALA 1:200

QT. RIF. 130,000

DIST. PARZIALI TERRENO		14,39		22,88		25,78		9,32		
QUOTE TERRENO	158,70		158,45		158,33		158,61		157,24	
QUOTE PROGETTO	158,70	154,61	154,21	154,21	154,61		154,61	154,21	154,61	157,28
DIST. PARZIALI PROGETTO		6,13		30,00		30,00		4,02		